INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/014203

			70120047014203
A CLASSIFIC. Int.Cl	ATION OF SUBJECT MATTER A61M1/02		
			•
According to Inte	mational Patent Classification (IPC) or to both national	classification and IPC	
B. FIELDS SEA	ARCHED		
Minimum docum	entation searched (classification system followed by class A61M1/02-1/36, B29C65/18-78	ssincation symbols)	
1110.01		•	
		10-1	ad in the fields country
Jitsuvo		tsuyo Shinan Toroku Ko	sho 1996-2004
Kokai Ji	tsuyo Shinan Koho 1971-2004 Tor	roku Jitsuyo Shinan Ko	pho 1994-2004
Electronic data ba	ase consulted during the international search (name of de	ata base and, where practicable, s	earch terms used)
C. DOCUMEN	TS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where app	propriate, of the relevant passages	
Y	JP 5-501368 A (Paul Corp.), 18 March, 1993 (18.03.93),		1-25
*	Page 1, upper right column, 1	ines 6 to 9;	a de la constante de la consta
.1	page 4, upper right column, 1 lower left column, line 3; Fi	ine 15 to gs. 1 to 2	
	6. WO 91/04088 A & EP	856219 A2	
Y.	JP 5-116221 A (Denco, Inc.),		1-25
;	14 May, 1993 (14.05.93),	00321. Fig. 217	
- "-	Par. Nos. [0001] to [0002], [to 21C	ouszj, riys. ZIA	7
:	& US 5156702 A		
Y	JP 2001-276181 A (Terumo Corp	p.),	· 21
•	09 October, 2001 (09.10.01), Abstract; Par. No. [0017]	•	
	(Family: none)		
		<u> </u>	
Further do	ocuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.	
"A" document d	gories of cited documents: lefining the general state of the art which is not considered ticular relevance	date and not in conflict with the principle or theory underly	-
"E" earlier appli	ication or patent but published on or after the international	considered novel or cannot	nce; the claimed invention cannot be be considered to involve an inventive
"L" document v	which may throw doubts on priority claim(s) or which is ablish the publication date of another citation or other	step when the document is tal "Y" document of particular releva	ken alone
special reaso	on (as specified) cferring to an oral disclosure, use, exhibition or other means	considered to involve an in combined with one or more o	nventive step when the document is other such documents, such combination
"P" document p	ublished prior to the international filing date but later than date claimed	being obvious to a person skil "&" document member of the sam	lled in the art
Date of the actua	al completion of the international search ober, 2004 (28.10.04)	Date of mailing of the internation 16 November, 2	onal search report 004 (16.11.04)
	ng address of the ISA/	Authorized officer	
	se Patent Office	Talanhana Na	
Facsimile No.		Telephone No.	

Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)

今後の手続きについては、様式PCT/ISA/220

及び下記5を参照すること。

PCT

国際調査報告

(法第8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人

6. 図面に関して

a. 要約書とともに公表される図は、

の書類記号 TRM-18-PCT

	1				_
国際出願番号 PCT/JP2004/01		国際出願日 日. 月. 年) 29. 09. 2004	優先日(日.月.年	手) 02. 10. 2003	其A:2006.4.2
出願人(氏名又は名称) テルモ株式会社					
. —					
国際調査機関が作成したこの この写しは国際事務局にも送		Fを法施行規則第41条(P C	CT18条)の規定に	こ従い出願人に追	送付する。
この国際調査報告は、全部で	3 ^	ぺ ージである。			
□ この調査報告に引用され	れた先行技術	文献の写しも添付されてい	る。	•	
		、この国際出願がされたも れた国際出願の翻訳文に基			
b. この国際出願は、	ヌクレオチト	、又はアミノ酸配列を含んで	ごいる (第1欄参照)	o	•
2.	『の調査ができ	ない(第Ⅱ欄参照)。			
3. 🏻 発明の単一性が欠	マ如している	(第Ⅲ欄参照)。	·		
4. 発明の名称は	区 出願人か	び提出したものを承認する。	•		
	□ 次に示す	「ように国際調査機関が作 _の	えした。		*
5. 要約は	区 出願人か				
		こ示されているように、法族 F機関が作成した 出願人に			

の国際調査機関に意見を提出することができる。

出願人は図を示さなかったので、国際調査機関が選択した。

■ 本図は発明の特徴を一層よく表しているので、国際調査機関が選択した。

◯ 要約とともに公表される図はない。

第 ___1 図とする。 区 出願人が示したとおりである。

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))		
Int. Cl ⁷ A61M1/02		
B. 調査を行った分野		
調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))		<u>-</u>
Int. Cl' A61M1/02-1/36	•	
B29C65/18-78		
最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの	•	
日本国実用新案公報 1922-199	6年	·
日本国公開実用新案公報 1971-200	4年	
日本国実用新案登録公報 1996-200		
日本国登録実用新案公報 1994-200	4年	
国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、	、調査に使用した用語)	
·		
•		•
C. 関連すると認められる文献		
引用文献の		関連する
カテゴリー* 引用文献名 及び一部の箇所が関連する	ときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号
Y JP 5-501368 A (ポール・コーポレイ	ション) 1993.03.18,	1-25
第1頁右上欄第6-9行,第4頁右上欄第	116行-左下欄第3行, 第1-2図	
& WO 91/04088 A & EP 856219 A2	710 1	
& #0 31/04000 N & E1 000213 NZ		
Y JP 5-116221 A (デンコ インコーポ	1. イラ … (*) 1002 05 14	1 05
I →		1-25
【0001】-【0002】,【0032】,第21/	A-21C区	
& US 5156702 A		
12-1-110		
Should be		
US515670		
, 030,100		
区欄の続きにも文献が列挙されている。	□ パテントファミリーに関する別	紙を参照。
* 引用文献のカテゴリー	の日の後に公表された文献	
「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す	「T」国際出願日又は優先日後に公表さ	れた文献であって
5 0	出願と矛盾するものではなく、多	
「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日	の理解のために引用するもの	
以後に公表されたもの	「X」特に関連のある文献であって、当	4該文献のみで発明
「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行	の新規性又は進歩性がないと考え	
日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する	「Y」特に関連のある文献であって、当	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
文献(理由を付す)	上の文献との、当業者にとって自	
「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願	よって進歩性がないと考えられる 「&」同一パテントファミリー文献	שטט
- 」 日の日の日の「い」へ、フ皮儿性ツエルツ色板になる山頭	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
国際調査を完了した日	国際調査報告の発送日 16 11 00	004
28. 10. 2004	国际嗣登報告的宪法中 16.11.2 (JU4
国際調査機関の名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員)	3E 3323
日本国特許庁 (ISA/JP)	寺澤 忠司	0020
郵便番号100-8915	117 300	
東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101	内線 6396

١	
	BDS!
	N
	음
	ble
	Co
	Q

C (続き) 引用文献の カテゴリー*	関連すると認められる文献 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号	
Y	JP 2001-276181 A (テルモ株式会社) 2001.10.09, 要約,【0017】 (ファミリーなし)	21	
		·	